#ExcellenceAccelerated

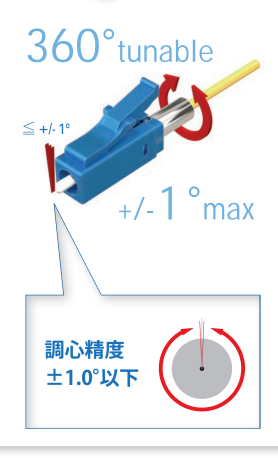




PM CONNECTOR SERIES

PMコネクタ シリーズ





仕様

- 挿入損失 IL (typical): 0.2dB以下
- 反射減衰量 RL (typical): PC = 55dB (UPC)
- 消光比: 25dB以上
- 難燃グレード: UL94V-0
- RoHS 及び REACH 指令に準拠
- IEC、TIA/EIA GR-326-CORE 規格に準拠

用途

- ・テレコム
- LAN, CATV
- 医療
- 光ファイバセンシング
- ファイバレーザー
- 光アイソレータ
- 光ファイバ増幅器

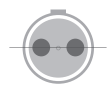
特長

- フェルールを360°自由に回転でき、調心の微細な調整が可能
- 調心精度±1.0°以下を実現
- 偏波保持 (PANDA) ファイバはもちろん、低損失光コードにも対応
- LC、SC、FC、MU各種コネクタをラインナップ
- コード径Φ0.9mm、2.0mm、3.0mmに対応
- 80 μm および 81 μmのPMファイバに対応





ファースト軸





三和テクノロジーズ株式会社

SANWA Technologies Co., Ltd.

営業本部

〒102-8140 東京都千代田区富士見1-6-1 TEL 03-5213-3034 FAX 03-5213-3041 www.sanwa-tech.co.jp sanwa-marketing@sanwa-tech.co.jp

